

# Cultures, sociétés et politiques des pays lusophones

## Infos pratiques

---

- > ECTS : 3,0
- > Nombre d'heures : 30,0
- > Niveau d'étude : BAC +2
- > Période de l'année : Enseignement troisième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Composante : Langues et cultures étrangères
- > Code ELP : 4V3LPCSP

## Présentation

---

1. (12h CM) : Panorama de l'histoire du Portugal des origines à nos jours. A partir de l'analyse de certains moments clés, l'évolution de la société portugaise est analysée dans une perspective historique comparée, depuis la formation de l'Etat portugais aux enjeux du XXI<sup>e</sup> siècle.

2. (18h TD) : Territoire et politique du Portugal depuis le XVIII<sup>e</sup> siècle. Territoire administratif et institution politique de la République portugaise dans une perspective diachronique.

## Évaluation

---

- Contrôle continu : 1. Partiel ; 2. Partiel et devoirs
- Contrôle dérogatoire : 1 et 2. Examen écrit
- Contrôle de seconde chance : 1 et 2. Examen écrit

## Compétences visées

---

compétences disciplinaires et interculturelles

## Bibliographie

---

1. CAHEN, Michel (ed.), «Portugal une identité dans la longue durée», Lusotopie, 10, 2002/2 ; DURAND, Robert, Histoire du Portugal, Paris, Hatier, 1972 ; REIS, António (ed.), Retrato de Portugal, factos e acontecimentos, Lisbonne, Temas e debates, 2007.
2. BOURDON, Albert-Alain, Histoire du Portugal, Paris, PUF, 1977 ; GASPAR Jorge, As regiões portuguesas, Lisbonne, Ministério do planeamento e da administração do território, 1993 ; RODRIGUES Maria de Lurdes, Políticas públicas em Portugal, Lisbonne, Leya, 2012 ; SARDICA, José Miguel, O século XX português, Lisbonne, Texto Editores, 2011.

## Ressources pédagogiques

---

- <http://lusotopia.no.sapo.pt/indexPT.html>;  
<http://www.parlamento.pt>; <http://www.portaldoeleitor.pt>;  
<http://www.portugal.gov.pt>.

## Contact(s)

- > **Maria da graça Dos santos**  
mdossantos@parisnanterre.fr